

Об утверждении Правил ведения реестра скотомогильников (биотермических ям)

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 февраля 2020 года № 35. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 6 февраля 2020 года № 19987.

В соответствии с подпунктом 46-29) статьи 8 Закона Республики Казахстан от 10 июля 2002 года "О ветеринарии" и подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике" ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить прилагаемые Правила ведения реестра скотомогильников (биотермических ям).
- 2. Департаменту ветеринарной, фитосанитарной и пищевой безопасности Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:
- 1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;
- 2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан после его официального опубликования.
- 3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра сельского хозяйства Республики Казахстан.
- 4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Министр сельского хозяйства Республики Казахстан

э к о н о м и к и

Республики Казахстан

С. Омаров

Комитет по Министерства статистике напиональной

"СОГЛАСОВАН"

Утверждены приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 3 февраля 2020 года № 35

Правила

ведения реестра скотомогильников (биотермических ям)

Глава 1. Общие положения

- 1. Настоящие Правила ведения реестра скотомогильников (биотермических ям) (далее Правила) разработаны в соответствии с подпунктом 46-29) статьи 8 Закона Республики Казахстан от 10 июля 2002 года "О ветеринарии", подпунктом 2) пункта 3 статьи 16 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике" и определяют порядок ведения реестра скотомогильников (биотермических ям).
- 2. Реестр скотомогильников (биотермических ям) (далее Реестр) ведет ведомство уполномоченного органа в области ветеринарии (далее Ведомство) по форме согласно приложению к настоящим Правилам на основании данных (сведений), предоставляемых местными исполнительными органами областей, городов республиканского значения, столицы.

В Реестре отражаются данные (сведения) о скотомогильниках (биотермических ямах), сибиреязвенных захоронениях с указанием административно-территориальной единицы месторасположения (местонахождения) объекта (область, город республиканского значения, столица, район, город областного значения, сельский округ, населенный пункт и другие), текущее состояние (функционирует или не функционирует), координат, тип, размер, балансодержатель объекта (собственность).

Глава 2. Порядок ведения реестра скотомогильников (биотермических ям)

- 3. Местные исполнительные органы районов, городов областного значения предоставляют в местные исполнительные органы областей данные (сведения) о скотомогильниках (биотермических ямах) для включения в Реестр по форме согласно приложению к настоящим Правилам.
- 4. Местные исполнительные органы областей анализируют и сводят данные (сведения) о скотомогильниках (биотермических ямах).
- 5. Местные исполнительные органы областей, городов республиканского значения, столицы в течение 10 (десяти) рабочих дней направляют в Ведомство соответствующие данные (сведения) по мере строительства, обнаружения новых объектов, изменения и корректировки данных (сведений) об объектах, содержащихся в Реестре.
- 6. Ведомство вносит данные (сведения) о скотомогильниках (биотермических ямах) в Реестр в разрезе административно-территориальных единиц с присвоением номера скотомогильникам (биотермическим ямам), который состоит из буквенных и цифровых символов (символы между собой разделяются косой чертой) включающие:

первый символ – литерный код области, города республиканского значения, столицы;

второй и третьи символы – порядковый номер района (города областного значения); четвертый – восьмой символы – порядковый номер в Реестре (по области, городу республиканского значения, столицы).

Литерный код области, города республиканского значения, столицы, порядковый номер района (города областного значения) вносится согласно приложению 1 к Правилам присвоения учетных номеров объектам производства, осуществляющим выращивание животных, заготовку (убой), хранение, переработку и реализацию животных, продукции и сырья животного происхождения, а также организациям по производству, хранению и реализации ветеринарных препаратов, кормов и кормовых добавок, утвержденным приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 23 января 2015 года № 7-1/37 (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10466).

При нумерации скотомогильников (биотермических ям) в городах республиканского значения, столице во втором и третьем символах указываются нули.

7. Ведомство направляет Реестр в местные исполнительные органы областей, городов республиканского значения, столицы и соответствующие территориальные подразделения Ведомства.

Приложение к Правилам ведения реестра скотомогильников (биотермических ям)

Форма, предназначенная для сбора административных дан	ных	
Реестр скотомогильников (биотермических ям)		
Индекс формы административных данных: 1-см		
Периодичность: ежеквартальная		
Отчетный период: по состоянию на ""	20	_года
Круг лиц, представляющих информацию:		

Акимат сельского округа представляет информацию в акимат района не позднее пятого рабочего дня месяца, следующего за отчетным кварталом;

Акимат района представляет информацию в акимат области не позднее десятого рабочего дня месяца, следующего за отчетным кварталом;

Акимат области представляет информацию в Комитет ветеринарного контроля и надзора не позднее пятнадцатого рабочего дня месяца, следующего за отчетным кварталом.

Реестр скотомогильников (биотермических ям)

1. Данные (сведения) о скотомогильниках (биотермических ямах) по _____

Nº	области,	н о м е р	скотомогильника (скотомогильника (биотермической	состояние (функционирует	Баланс содержатель (собственник)

1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
Ит	гого:					

2. Данные (сведения) о сибиреязвенных захоронениях по _____

				Координаты		характеристика объекта			
Ŋ	района,	Номер сибире язвенных захоронений	почвы и	Размер (площадь) сибиреязвенного захоронения	северной широты	восточной долготы	ограждение	Опознавательные знаки	внес инфо сист госуд земе. кадас
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
И	того:								

3. Контакты представивших данные

именование	Адрес		-
Телефон			
Адрес электронной почты			
Исполнитель			
фамилия, имя и отчество (при его Руководитель или лицо, исполнян	,	, .	
фамилия, имя и отчество (при его	наличии)	подпись	
Место для печати			
		Приложение	
		к форме Реестра	
		скотомогильников	
		(биотермических ям)	

Пояснение по заполнению формы административных данных Реестр скотомогильников (биотермических ям) (индекс: 1-см, периодичность ежеквартальная)

Глава 1. Общие положения

- 1. Настоящее пояснение определяет единые требования по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных, "Реестр скотомогильников (биотермических ям)" (далее Форма).
- 2. Форма разработана в соответствии с подпунктом 46-29 статьи 8 Закона Республики Казахстан от 10 июля 2002 года "О ветеринарии".
- 3. Форма составляется ежеквартально и заполняется по состоянию на конец отчетного периода.
- 4. Форму подписывает первый руководитель или лицо, уполномоченное им на подписание отчета, и исполнитель.

Глава 2. Пояснение по заполнению Формы

Данные (сведения) о скотомогильниках (биотермических ямах)

- 5. В графе 2 указывается наименование области, района, сельского округа.
- 6. В графе 3 указывается номер скотомогильника (биотермической ямы), за отчетный период.
- 7. В графе 4 указывается тип скотомогильника (биотермической ямы), с нарастающим итогом.
 - 8. В графе 5 указывается размер скотомогильника (биотермической ямы).
- 9. В графе 6 указывается текущее состояние скотомогильника (биотермической ямы).
- 10. В графе 7 указывается балансодержатель скотомогильника (биотермической ямы).

Данные (сведения) о сибиреязвенных захоронениях

- 11. В графе 2 указывается наименование области, района, сельского округа.
- 12. В графе 3 указывается номер сибиреязвенного захоронения, за отчетный период.
- 13. В графе 4 указывается характер почвы и растительности.
- 14. В графе 5 указывается размер сибиреязвенного захоронения.
- 15. В графе 6 и 7 указываются координаты (широта, долгота).
- 16. В графах 8, 9 и 10 указывается характеристика сибиреязвенного захоронения (ограждение, опознавательные знаки, внесение в информационную систему государственного земельного кадастра).
 - 17. В графе 11 указывается балансодержатель сибиреязвенного захоронения.